

Gasparini Giuliano &
C.Snc

Scanner intraorale iTero Element™ Flex

Una soluzione flessibile per
la digitalizzazione



it starts with iTero™

Lo scanner iTero Element™ Flex, una soluzione semplice e portatile

I nostri sistemi con solo manipolo ti offrono la comodità della scansione in movimento, permettendoti di portare con te la tecnologia iTero ovunque tu vada e di operare in spazi ridotti.



Ottieni risultati clinici eccezionali

- Configurazioni software complete per tutte le procedure Invisalign®, ortodontiche e protesiche
- Velocità, affidabilità e imaging chiaro in un sistema compatto con solo manipolo



Aumenta l'efficienza e sviluppa lo studio

- Sistema aperto per facilitare i workflow di laboratorio (formato STL)
- Piattaforma MyiTero.com basata su cloud per la massima flessibilità
- Connettività tra il software exocad™ e il sistema Invisalign® integrata
- Formazione, supporto e assistenza inclusi per il primo anno*



Migliora l'esperienza del paziente

- Strumenti di visualizzazione intuitivi per migliorare la comunicazione con il paziente
- Esperienza del paziente completamente digitale



* Assistenza e supporto aggiuntivi disponibili con l'iTero Service Plan.

** Laptop non incluso.

Migliora i tuoi **workflow protesici**

Un sistema accurato¹, veloce² e aperto che si integra in modo continuo con i workflow del tuo laboratorio e alla poltrona.



Inlay



Onlay



Faccette



Corone



Ponti



Protesi per
impianti

Oltre **16 milioni**
di scansioni protesiche realizzate
dagli scanner iTero Element™.³

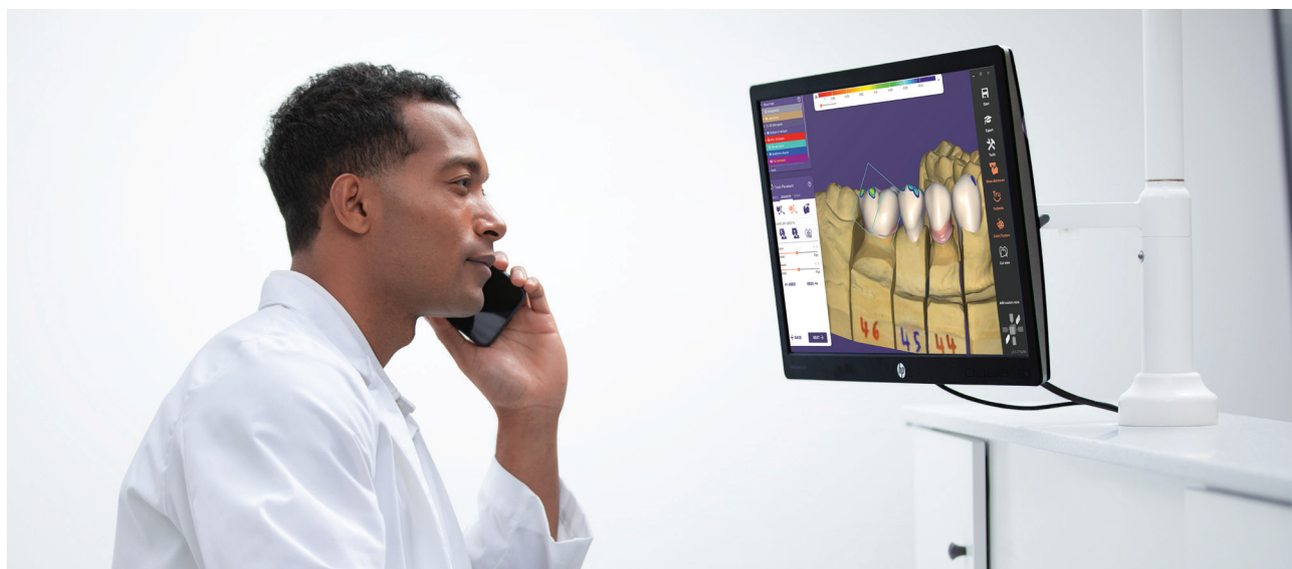
Dalla stampa 3D alla riabilitazione di un'intera arcata, i sistemi di imaging iTero Element semplificano i trattamenti protesici complessi, si integrano perfettamente nei workflow alla poltrona o del laboratorio e aumentano la soddisfazione del paziente.

Workflow del laboratorio:

- Le scansioni iTero vengono ricevute dal laboratorio in pochi minuti⁴
- La piattaforma MyiTero.com, basata sul cloud, facilita la comunicazione tra il medico e il laboratorio dentale

Workflow alla poltrona:

- Supporto di vari workflow alla poltrona, dalla semplice progettazione e produzione di protesi alla pianificazione implantare
- Interoperabilità con la suite completa di applicazioni exocad[®]



> Integrazioni per workflow ultraefficienti.

Connettività iTero-exocad

Offre un workflow end-to-end ininterrotto grazie alla condivisione automatica dei dati tra lo scanner iTero e il software DentalCAD exocad, che consente di ottenere restauri altamente estetici in minor tempo.

Connettività Invisalign®

Gli scanner iTero Element migliorano ogni fase del workflow di allineamento dentale e contribuiscono all'accettazione del trattamento da parte del paziente.

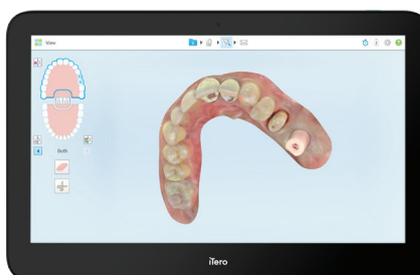
> Strumenti di visualizzazione potenti.

iTero™ Occlusogram



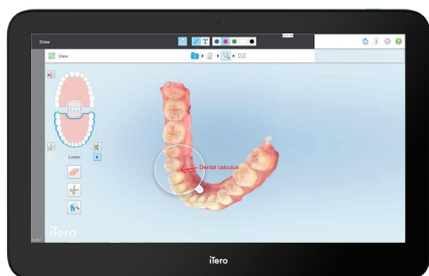
Aiuta a spiegare al paziente la gravità della malocclusione per far comprendere la necessità del trattamento.

Tecnologia iTero™ TimeLapse



È possibile mostrare al paziente i progressi del trattamento e lo stato della sua salute orale nel tempo.

Strumento Snapshot



Consente di scattare istantanee e inserire annotazioni direttamente su di esse per aumentare ulteriormente il coinvolgimento del paziente e fornirgli più informazioni.

Scan Report



Promuovi il coinvolgimento del paziente anche fuori dallo studio durante tutto il percorso di trattamento, dalla visita iniziale al risultato finale.

1. L'accuratezza è definita come una combinazione di esattezza e precisione testate su diversi substrati, in diverse condizioni di illuminazione, per la preparazione della corona e la scansione dell'arcata completa. In base ai risultati di 12 articoli con revisione paritaria nel periodo 2018-2020. Dati archiviati presso Align Technology al 20 novembre 2020.
2. Le scansioni dei pazienti possono essere realizzate in soli 60 secondi con la precisione e l'affidabilità che caratterizzano gli scanner iTero Element. I tempi di scansione effettivi dipendono dall'esperienza dell'operatore.
3. Dati archiviati presso Align Technology al 30 dicembre 2022.
4. L'elenco degli studi correlati è disponibile nell'iTero Compendium.

align

©2023 Align Technology, Inc. Tutti i diritti riservati. Invisalign, iTero, iTero Element e il logo iTero, tra gli altri, sono marchi commerciali e/o marchi di servizio di Align Technology, Inc. o di una delle sue consociate o affiliate e possono essere registrati negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. A017040 Rev A